ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)

ISSUING CLASSIFICATION CROSS REFERENCE(S) SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK) ORIGINAL SUBCLASS CLASS CLASS INTERNATIONAL CLASSIFICATION 1 1 1 1 ∧ Continued on Issue Slip Inside File Jacket INDEX OF CLAIMS Rejected - (Through numeral) ... Canceled Allowed + ...... Restricted Restricted Claim Date nginal

	룓		劉	<u>.</u>			١	-	ı	ı	1	l		5	-	1	١	-	1	-	-		-	ı		5		1	-				-	-		
	F	M	2],	4	-	+	+	╅	+	╅	$\dashv$	H	- 1	51	+	╅	+	+	╅	+	-†	_	ᅥ	ŀ	_	101	十	十	┪			一	コ	╗	·	l a
X	⊢	2	4		-1	╅	+	+	╅	+	$\dashv$	H		52	╅	~†	十	+	$\dashv$	十	7	7	$\neg$	ı	$\dashv$	102	1	7	コ	-			$\Box$	П	_,	
)	H	3	H	-	-+	+	+	+	╅	╅	-	H	_	53	+	+	+	+	十	+	┪	7	$\neg$	ı	_	103	T	丁	╗			П	7		-	
	H		H	-1	┪	┽	+	+	+	+	┨	H		54	╅	十	+	+	十	十	┪	寸	$\neg$	ľ	$\neg$	104	1	T					3	42		رة. ورا
4		5	H	-1	-+	+	┥	+	+	+	$\dashv$	H		55	+	+	╅	7	+	十	┪	7		·	寸	105	1	1			•	-3	-		-,1	Supple Company
	L	6	н	-1	$\dashv$	-+	+	+	-	┪	$\dashv$	ŀ		56	+	+	+	+	+	╅	1	7	$\neg$	ı	7	106	十	1			7.7	П	П	-5	٠.	
o o	L		Н	4	- 1	+	-+	-	-+	-+	н	H		57	+	╅	-+	+	+	+	→	-1	Н	ıt	7	107	十	7		- 7		7				8
J	F	7	VOCC C	$\dashv$	-	+	4	- 1	+	⊣	ᅱ	ŀ	1	58	╅	╅	十	+	+	+	$\dashv$	-1		ŀ	_	108	十	7		7	,		П	$\neg$	$\overline{\cdot}$	
χ	<u>_</u>	8	4	4	$\vdash$	-+	4	-	-	+	-	ŀ		59	+	+	╅	+	+	╅	-+	┪	$\dashv$	ŀ		109	╗	7					П		_	. 3
Ų	L	۳	Q		-	-	4	-	4	-	-1	ŀ		60	┿	+	╅	+	+	$\dashv$	-+	-	-	ŀ		110	-+	十	ᅥ	-		$\dot{\Box}$	П			-5
	L	10	Q	_	-	-+	4	-	-+	4	4	ŀ	1	61	+	+	+	$\dashv$	+	-+	-	ᅱ		ŀ		111	╅	7	╗	$\overline{}$			77.3			1,11
	L		q		$\dashv$	$\dashv$	4	-	4		4	⊦	_	62	+	+	+	-+	+	$\dashv$	-	-+	$\neg$	1		112	-+	╅	7		Н	П	П		П	
	L	12	0		_	4	4	4	-	4	-1	ŀ		63	+	-+	+	4	$\dashv$	-+	┪	$\dashv$				113	十	十	┪				П			Ś
	L	13	a			4	4	_	-4		4	ŀ			+	+	+	-+	+	$\dashv$	-		$\vdash$	1		114	+	+	-	-		Н	М		П	
	L	14	$\widetilde{c}$	$\Box$		_	┙	_	4	_	_	ŀ		64 65	4	-+	4	4	+	┵	-+	-				115	╁	$\dashv$	-	_	H	H	Н	$\neg$	Н	3
., <u>~</u> ,	L	15	v		Ш	4	_	_	4	4	_	ŀ	- 1		+	4	-+	-+	+	+			Н	1		116	+	+	_		Н	Н	Н	$\neg$	Н	1
. 7-	Ŀ	16(7)	7			_	_	_	_	_	_	, l	-4	66	4	4	4	-+	4	+	$\dashv$			-		117	╅	╁	-	-	$\vdash$	Н	Н	Н	H	
	L	7	Z			_	┙	Ц	$\Box$	_	_	Į.	_4	67	4	4	4	-+	-1	-			H	· •		118	+	-+	ᅥ		H		Н		Н	٠,
•	Ĺ	18	V			$\sqcup$	┙		_	_	ᆈ	Ļ	_	68	4	4	_	4	-	-+	-+	_	-	-		119	+	+	-	_		Н	Н	Н	Н	1
		19	Ξ						_	_	_	ŀ	_	69	4	4	4	-	-	-	-1		Н	}		120	╅	╅		⊢	┝╌	H	Н	Н	⊢	
	Г	20				Ш	_		_	_	_	L	_	70	4	4		4	4		-		<u> </u>	H		121	+	-+	-	-	Н	$\vdash$	Н	Н	$\vdash$	ı
		21	Ш		Ш					_		-	ᆚ	71	-+	_	4	-	-	-+	-4	_	$\vdash$			122	+	$\dashv$		_	-	Н	Н	$\vdash$	┢	1
•	Г	22	$\Pi$								_	- 1	_	72	4	4	_	-1	4	-+		$\vdash$	<u> </u>		$\dashv$	123	+	-+	_	-			Н	Н	⊢	ł
1	Γ	23	V								_	- 1	$\Box$	73	4	4	_	_	_	-1	_		<u> </u>			124	+	-+	_	-	⊢	$\vdash$	H	H	╀	١.
	Γ	24	C									1		74	4	_	_	_	_	_	_		<u> </u>		-1	125	-+	-+	_		⊢	┢	₩	┝	╀	ł
į	Г	25	II	Γ.								Į.		75	_	_	_	_	4	-	_	_	<b>L</b>			126	-+	-+	_	⊢−	⊢	├	Н	┢	╀	1
	Γ	26	П									1		76	_	4	-	_	_	-	_		┡	l	_	127	-+	-}		⊢	├	⊢	╁	Η-	$\vdash$	1
	Г	27	П	Π	Π						Ш	ા		77	_		4	_		_	_	_	▙	1	-	128	-	-		⊢	╀╌	⊢	⊢	⊢	╁	1
	Γ	28	П	V	<u> </u>									78		_	_	_	_	_		<u> </u>	<b>├</b>			129	+	-+	_	├	┝	₩	⊢	┢	╀─	┨
	Г	29	V	Т	T	П								79		_		_		_	_	_	ļ_	1		130	-1	-	-	├-	⊢	├	₽	├	⊢	ł
	Γ	30	Ī⊽	Y.	Г							l		80		_	$\Box$		_	$\Box$	_	L_	L		_		$\dashv$	-		┞	<b>├</b> -	⊢	┾╌	┢	╀	┨
	٢	31	1	7	7									81		_				_		L.	┞_	1		131			_	ŀ۰	┰	₩	⊬	⊢	╁╴	ł
	٦	32	٦,		1.	П		Г	П					8			凵						L	4		132	-+		_	┞╌	╀	╁╾	₽	╀	╄╌	1
	1	33	V		1	П		-	_					83							L	Ļ_	╙			133	-		Ļ.	₽	+-	₽	╁╌	Ͱ	╀	1
	۲	34		*	1	T		LX	١,	<u>2</u>	7	,	石石	84 85	W	fi fi	1	, c	\ <u>.</u> E			L	1_	Ļ	L_	134	-4		L	<del> </del>	╀	₩	╀	╀	╀	1
	r	35		T	Τ	Г	Г	d	5	W,	Ш	1	Ħ١	85	ĭ	11	1	1 1		Ŀ	-		\ \ \	$\mathcal{L}$		135 136	_	_	⊢	╀	╄	╁	╄╌	⊢	╀	┨
	r	36	1	t	T	Г	Г	Π	Г	П		Ĩ	$\Box$	86	7	1 (2)	tH !	ΠF	71	علاد	<u>.                                    </u>	8	1/2					_	┡	╀╌	╄	╀	┾	╀	╀	4
	۲	37	1	Т	T	Г	Г	Г	Г	Γ		1		87							L	┖	_	1	<u> </u>	137	$\dashv$	Н	ļ	╀	╀	╀	╄	╀	╁╌	┨
	r	38	1	$\top$	T	1	Г	T	Г	Π	Г	l	Г	88							_	L	┺	1		138	-	_	L	╀	╀	╀	┼-	╄	╀	-
	/ h	39	╅	t	t	Т	Г		Г	Г	Π	1	·	89								上	1	1	L_	139		_	┡	╄	╄	╄	╄	╄	╀	4
~ (	1	40	1	1	1	T	Г	T	Т	Т	Г	1	Г	90						L	L	L	上	1	L_	140	_	_	<u> </u>	╀	╄	╀	╀	╄	╀	4
J 13	۱.	41	†	T	T	✝	1	1	1	1	1	1	Г	91							L	_	╽.	1	L.	141		_	ļ.,	╄	╄-	╄	+-	╀	╁	4
JC3 FL7	31	42	_	t	T	T	T	T	1	Τ		1		92								上	L		<u> </u>	142		<u> </u>	┞	╄	╀	╄-	╄	╁	╀	4
$^{2}$ N	'n۲	4		+-	+-	T	✝	✝	T	1	Т	1	Г	93	Γ	Г		_	Γ		<u> </u>	_	$\perp$	╛	L	143			┞-	╄	╀-	╀	╀	╀	+	4
<b>江</b> :	31	4		+	+	+-	T	✝	t	1	1	1	Г	94									L	]	L	144		L	Ļ.	╄	+	+-	+	╄	4-	4
,	ŀ	4		┿	✝	╆	t	✝	+	+	†	1	Г	95	Τ		Π				Γ	Г	$oxed{\mathbb{L}}$	]	L	145	$\vdash$	_	L	4_	4	╄	╀	╄-	+	4
	ŀ	4	_	╁	╫	╁	╁	╁	✝	╅╌	+-	1	Н	96		Γ	Г		Π	Г		Г	Т	]		146		_	L	L	1	1	丄	丰	4	4
	ŀ	4		+	+	+-	1-	+	t	+-	1-	1	$\vdash$	97	Г	Γ	Г	Г	Γ	Ţ	Т	Г	Τ	]		147	L	L	L	$\perp$	1	丄	丰	4-	4	4
	ŀ	4	_	+	+	+	+	+-	✝	╁	t	1	H	98	T	Γ	T	Г	Π		1	T	Τ	]		148		L	L	L	1_	丄	丰	4	+	1
( )	ŀ	49		+	+	+	╁	+	+	+	1	1	H	99	T	T		Γ		Π	T	Τ	Т	]		149			L	L	$\perp$	$\perp$	丄	丰	4	1
2 -	-	5		╁	+-	+-	╁	+	+	╁	┪	1 .	$\vdash$	100	1	Γ	T	Г	1	Г	Т	Τ	T	]		150		Ŀ	L		上	丄	上	丄	丄	┙
TD 1125	L	13	1	ㅗ		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<b>L</b>	1,	Į.	ore	th	an J	150	) Cla	im	5 0	9:	acti	ons	sta	aple	e ac	ddit	iona	al s	heet	hei	е	,							
7								٠		J1 6	u #6	-11									•															